



WYBORY ! WYBORY ! WYBORY !

Senat na posiedzeniu w dniu 6 marca br. zatwierdził opracowaną przez UKW INSTRUKCJĘ WYBORCZĄ Politechniki Gdańskiej. Dotyczy ona wyboru rektora i prorektorów, dziekanów i prodziekanów oraz przedstawicieli pracowników i studentów do senatu i rad wydziałów na kadencję 1996-1999 (zob. poster przy salce kolegiatnej w gm.głównym PG). Przedstawiamy najważniejsze daty z KALENDARZA WYBORCZEGO:

- | | |
|--|---|
| 27-29 marca 1996 r. (środa-piątek) | - wybory członków kolegiów elektorskich (uczelnianego i wydziałowych). |
| 15-16 kwietnia 1996 r. (poniedziałek-wtorek) | - zgłaszanie kandydatów na rektora przez członków UKE (tajne). |
| 17 kwietnia 1996 r. (środa) | - ogłoszenie wstępnej listy kandydatów na rektora. |
| 25 kwietnia 1996 r. (czwartek) | - ogłoszenie ostatecznej listy kandydatów na rektora. |
| 15 maja 1996 r. (środa) | - wybory rektora. |
| 24 maja 1996 r. (piątek) | - wybory prorektorów. |
| 30 maja 1996 r. (czwartek) | - ogłoszenie ostatecznej listy kandydatów na dziekana. |
| 3-5 czerwca 1996 r. (poniedziałek-środa) | - wybory dziekanów. Szczegółowy harmonogram określony zostanie przez WKW. |
| 12 czerwca 1996 r. (środa) | - wybory prodziekanów. |
| 12-14 czerwca 1996 (środa-piątek) | - wybory przedstawicieli do senatu i przedstawicieli do rady wydziału. |
| 21 czerwca 1996 r. (piątek) | - wybory elektorów do Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego). |

Prof. Eugeniusz DEMBICKI, rektor PG w latach 1984-1987, kierownik Katedry Geotechniki Wydz. Inżynierii Środowiska, był pierwszym recenzentem pracy doktorskiej mgr inż. Dietmara KECK'a w Uniwersytecie w Rostocku i członkiem komisji egzaminacyjnej. Temat pracy dotyczył konsolidacji torfu i gruntów ilastych z uwzględnieniem pionowych drenów. Obrona odbyła się 28 lutego br. w Rostocku.

Prof. Bolesław MAZURKIEWICZ, rektor PG w latach 1987-1990, kierownik Katedry Budownictwa Morskiego Wydz. Inżynierii Środowiska, został powołany na honorowego członka Senatu Akademii Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte. Ponownie wybrany został również (20 stycznia br.) na Prezesa Zarządu Głównego Towarzystwa Przyjaciół "DARU POMORZA". Natomiast od 15 lutego br jest członkiem Rady Centralnego Muzeum Morskiego w Gdańsku.

Senat City University w Londynie zatwierdził (13 grudnia 1995 r.) kolejną habilitację (Degree of Doctor of Science) doc. Janowi STĄSIĘKOWI z Wydz. Mechanicznego. Uroczyste wręczenie dyplomu przez Mera Londynu odbędzie się 24 maja br. w Guildhall (siedziba Mera City of London). Warto podkreślić, że jest to kolejny stopień naukowy (po Degree of Doctor of Philosophy w 1992 r.) uzyskany przez doc. Stąsieka w Wielkiej Brytanii.

Mgr Ewa MAZUR, dyrektor administracyjny PG, weszła w skład zespołu roboczego składającego się z przedstawicieli wybranych uczelni (10 uczelni) oraz związków zawodowych (3 przedstawicieli), którego zadaniem jest opiniowanie prac związanych z przygotowaniem nowego rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej w sprawie wynagradzania pracowników szkół wyższych nie będących nauczycielami akademickimi.

Zespół architektów z PG w składzie: dr inż.arch. Bazyli DOMSTA, mgr inż.arch. Piotr MAZUR, mgr inż. arch. Wojciech TARGOWSKI i dr inż.arch. Antoni TARASZKIEWICZ zwyciężył w konkursie na najlepszy projekt na zagospodarowanie placu przydworcowego w Gdańsku. Zostało to potwierdzone werdyktem sądu konkursowego Stowarzyszenia Architektów Pol-

skich. *"Jednocześnie z satysfakcją odnotowuję - napisał w piśmie gratulacyjnym prof. Wiesław ANDERS, dziekan Wydz. Architektury - że projekt ten był wykonany przy współpracy osób związanych z wydziałem, przy współpracy jego absolwentów i studentów."*

Kierowana przez prof. Tadeusza GODYCKIEGO-ĆWIRKO z Wydz. Budownictwa Lądowego praca dyplomowa mgr inż. Aliny NASZCZYŃSKIEJ pt. "Projekt konstrukcyjny magazynu produktów młynarskich o wydajności 300 ton na dobę w Kędzierzynie-Koźlu", została wyróżniona nagrodą Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w konkursie na prace dyplomowe, doktorskie, habilitacyjne oraz publikacje. Podobną nagrodę otrzymała praca dyplomowa mgr inż. Macieja SZCZEPANSKIEGO pt. "Hangar remontowy dla 2 samolotów Boeing 767-300/300 ER", której promotorem był prof. Jerzy ZIOŁKO z tego samego wydziału. Uroczystość wręczenia nagród odbędzie się 29 marca br. w Warszawie.

W dwudziestą rocznicę śmierci prof. Włodzimierza RODZIEWICZA (7 marca br.) na Wydz. Chemicznym PG odbyło się seminarium poświęcone pamięci tego wybitnego profesora. Zebrani wysłuchali wykładu pt. "Profesor Włodzimierz Rodziewicz - życie i działalność", który wygłosił uczeń Profesora, prof. Wiesław WOJNOWSKI. Przypominamy, że prof. W. Rodziewicz (urodzony w 1908 roku) był w latach 1946-1976 organizatorem i pierwszym kierownikiem Katedry Chemii Nieorganicznej PG, prodziekanem i dziekanem Wydz. Chemicznego (po dwie kadencje). Był autorem i współautorem 49 artykułów w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym. Uznany za twórcę polskiej szkoły chemii związków krzemooorganicznych (29 publikacji z tej dziedziny) wypromował 17 doktorów, z których 6 uzyskało tytuł profesora zwyczajnego. Zapisał się w pamięci współpracowników jako wzór nauczyciela nadzwyczaj kompetentnego, prawego i skromnego.

Wykładem (18 marca br.) w ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ pt. "Możliwości modelowania w biomechanice" prof. Edmund WITTBRODT, JM Rektor PG, zainaugu-

rował funkcjonowanie tzw. multimedialnej sali 300 w gm. gl. PG. Sala ta, po generalnej modernizacji, wyposażona jest w najnowocześniejszy sprzęt AV i inne urządzenia umożliwiające nowoczesny przekaz dydaktyczny. Szczegółowych informacji udziela i zgłoszenia wynajmu sali przyjmuje Zespół Technologii Kształcenia p.404 gm. gl. tel. 47 19 99, 47 18 37, 47 14 27.

W połowie grudnia 1995 r. do JM Rektora wpłynęło pismo podpisane przez prof. Przemysława PAZDRO, dziekana Wydz. Elektrycznego, którego fragment, z uwagi na wyjątkowy charakter sprawy, warto zacytować: "Rada Wydziału Elektrycznego pragnie uczcić 50-lecie działalności naukowej i 70-lecie urodzin prof. Tadeusza LIPSKIEGO, postaci wysoko cenionej zarówno w gronie specjalistów jak i przez studentów, uroczystą sesją naukową na przełomie maja i czerwca 1996 r. z udziałem gości zagranicznych i polskich. Na sesji powstanie możliwość przedstawienia najnowszych pozycji dorobku naukowego jubilata Jego uczniów, przyjaciół i oponentów oraz podsumowanie osiągnięć". Zwrócono się z prośbą do rektora o przyjęcie przewodnictwa Komitetu Honorowego przygotowywanej imprezy naukowej pt.: "Perspektywy rozwoju technik przerywania prądu". Odbędzie się ona 31 maja br. Większość kosztów zostanie pokryta ze środków przekazanych przez sponsorów. Pełnomocnikami dziekana ds. organizacji sesji zostali powołani: prof. Kazimierz JAKUBIUK i dr inż. Andrzej WOLNY.

Fundacja Współpracy Polsko-Niemieckiej przyznała dotację w wysokości 300.000 zł (3 mld st. zł) na zakup dyfraktometru rentgenowskiego do pomiarów monokryształów dla oznaczania struktury nowych materiałów. Aparatura ta jest przeznaczona do badań w Katedrze Chemii Nieorganicznej Wydz. Chemicznego PG. Służyć ona będzie do realizacji wspólnych projektów badawczych zespołów naukowych prof. Petera PAETZOLDA z Instytutu Chemii Nieorganicznej RWTH w Aachen (Akwizgran) oraz prof. Wiesława WOJNOWSKIEGO z Wydz. Chemicznego PG. Warto przypomnieć, że współpraca ta trwa już 10 lat i przynosi bardzo korzystne efekty.

Promocja Edukacyjna '96 zorganizowana w dniach 5-6 marca br. przez Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu odbyła się - podobnie jak w roku ubiegłym - z udziałem Politechniki Gdańskiej. Z ofertą dydaktyczną szkół wyższych zapoznawali się przede wszystkim tegoroczni maturzyści.

W dniach 24-29 marca br., na zaproszenie Konferencji Rektorów Uniwersytetów Polskich, będzie przebywać w trzech ośrodkach akademickich (Kraków, Warszawa i Gdańsk) sześciuosobowa delegacja Niemieckiej Konferencji Rektorów na czele z prof. HANSEM-UWE ERICHSENEM (przewodniczącym delegacji), Prezydentem Niemieckiej Konferencji Rektorów i zarazem Prezydentem Konferencji Rektorów Unii Europejskiej. Pierwsze spotkanie w Gdańsku odbędzie się 27 marca br. w Uniwersytecie Gdańskim z udziałem rektorów Polski północno-zachodniej (Poznań, Toruń, Bydgoszcz, Szczecin, Koszalin, Słupsk, Olsztyn, Trójmiasto). Współorganizatorem spotkania jest prof. Edmund WITTBRODT, JM Rektor PG, przewodniczący Rady Rektorów Pomorza Nadwiślańskiego. W naszej uczelni niemieccy goście przebywać będą 28 marca br. W programie: zwiedzanie Międzyuczelnianego Laboratorium Magnetycznego Rezonansu Jądrowego (NMR), Centrum Informatycznego TASK oraz Międzywydziałowego Laboratorium Komputerowego PG.

Wydział Architektury w ramach utworzonego Regionalnego Centrum Informacji Budowlanej zorganizował konkurs studencki na najlepiej wykonany model domu letniskowego opracowywany podczas zajęć w semestrze zimowym 1995/1996. Prace konkursowe można było podziwiać w Auli PG na wystawie w dniach 26-28 marca br.

W sobotę 30 marca br. w Auli PG odbędzie się konferencja pt. "Trójmiejska Akademicka Sieć Komputerowa -

struktura i zasoby". Konferencja sponsorowana jest przez firmę SOLIDEX Ltd. Organizatorami są: Rektor PG, Rada Naukowa CI TASK, Rada Użytkowników TASK oraz Centrum Informatyczne TASK. W trakcie obrad przewidziana jest video-konferencja w sieci ATM - pokaz.

Katedra Systemów i Urządzeń Radiokomunikacyjnych Wydz. ETI zaprasza na seminarium pt. "Organizacja badań i dydaktyki w Uniwersytecie Stanowym w Missouri (USA)", które poprowadzi w j. angielskim prof. Kurt KOSBAR w dniu 2 kwietnia br. (wtorek) o godz. 10.15. w sali Rady Wydz. ETI (pok. 122).

Pierwsze spotkanie Senatu i zaproszonych gości z nowo tworzoną RADĄ REGIONALNĄ Politechniki Gdańskiej odbędzie się 11 kwietnia br. w Sali Senatu. Spotkanie to połączone będzie z degustacją znanych i cenionych na całym świecie win i sektów reńskich (wina musujące) pochodzących z piwnicy firmy JAKOB GERHARDT NIERSTEIN.

Komitet Lokalny AIESEC Politechniki Gdańskiej wspólnie z Komitetem Lokalnym Uniwersytetu Gdańskiego i Wyższej Szkoły Morskiej, podobnie jak w latach poprzednich, organizują 23 kwietnia br. w gm. gl. PG "DNI KARIERY".

Z inicjatywy i pod protektorem prof. Aleksandra KOŁODZIEJCZYKA, prorektora ds. kształcenia organizowana jest przez Wydz. Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej IV OLIMPIADA WIEDZY MATEMATYCZNO-FIZYCZNEJ studentów I lat studiów. Udział w zawodach mogą brać studenci I lat studiów ze wszystkich wydziałów PG. Zgłoszenia uczestnictwa w Olimpiadzie przyjmuje dziekanat Wydz. FTiMS, pok. 123 gm. gl., do dnia 8 maja br. Tam również będzie można otrzymać szczegółowe informacje. Wszyscy uczestnicy, którzy zakwalifikują się i wezmą udział w finale zostaną zwolnieni (pod warunkiem terminowego uzyskania zaliczenia na ocenę co najmniej dobrą) z obowiązujących na ich wydziałach, po pierwszym roku studiów, egzaminów z analizy matematycznej i fizyki doświadczalnej. Na zwycięzców czekają nagrody ufundowane przez JM Rektora PG.

Wydział Elektryczny w dniach 9-11 maja br. za zgodą i pod patronatem honorowym JM Rektora Politechniki Gdańskiej organizuje KONFERENCJĘ NAUKOWO-TECHNICZNĄ TRAM'96 poświęconą STULECIU TRAMWAJÓW GDAŃSKICH.

Dziekan Wydz. Oceanotechniki i Okrętownictwa PG ogłasza konkurs na stanowisko DYREKTORA ADMINISTRACYJNEGO WYDZIAŁU. Wymagania: wykształcenie wyższe, znajomość działania struktur administracyjnych uczelni, doświadczenie w kierowaniu zespołem, umiejętność posługiwania się systemami komputerowymi. Podania należy składać w sekretariacie Wydz. OiO pok. 121 do dnia 31 maja br. Rozstrzygnięcie konkursu 25 czerwca br.

Senat na posiedzeniu w dniu 29 grudnia 1995 r. podjął uchwałę o przystąpieniu Politechniki Gdańskiej do Bałtyckiej Agencji Poszanowania Energii S.A. Spółka ta została zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Gdańsku w dniu 19 stycznia br.

W Zespole Rzeczników Patentowych PG - mgr inż. Anna KWAPICH (pok. 708, gm. "B", tel. 47 10 66, E-mail: patent@sunrise.pg.gda.pl) udostępniane są następujące komputerowe bazy informacji patentowej: POLPAT; inf. bibliograficzne o polskich patentach (od 1975 r.), prawach ochronnych (od 1985 r.) oraz zgłoszeniach wynalazków i wzorów użytkowych do Urzędu Patentowego RP (od 1989 r.); ESPACE-ACCESS: inf. bibliograficzne i skróty w jęz. angielskim zgłoszeń europejskich (EP) oraz zgłoszeń międzynarodowych (WO); ESPACE-B'ULLETTIN: inf. bibliograficzne i stan prawny europejskich zgłoszeń patentowych; ESPACE-PRECES: pełne teksty opisów patentowych CS, HU, PL, BG, RO - od 1993 r.; COSMOS: pełne teksty opisów patentowych FR - od 1992 r.